Issue Classification



Application No.	Applicant(s)
09/973,822	MORIMOTO ET AL.
Examiner	Art Unit

2827

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N								
			ORI	GINAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
	174 260			260	174	261	267										
IN	ITER	RNAT	ONAL	. CLASSIFICATION	361	760	767	772									
Н	0	5	к	1/16													
				1		_											
				1													
				1.													
						*											
18 Patel 9131 63 (Assistant Examiner) (Date)						SUP	ERVISORY	UD CUNEO PATENT EX	Total Claims Allowed: 1								
ī	(Le	•		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Date)		ECHNOLOG many Examine	/	O.G. Print Claim(s)	O.G. Print Fig. 5A-5B							

Ishwar (I. B.) Patel

								$-\upsilon$					<u> </u>						
	laims	aims renumbered in the same order as p						presen	ented by applicant			☐ CPA		☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61	1		91			121			151		<u> </u>	181
	2			32			62	1		92			122			152			182
	3			33			63			93			123			153			183
	4			34			64	1		94			124			154			184
	5			35			65]		95			125			155			185
	6			36			66			96			126			156			186
1	7			37	100		67			97			127			157			187
	8			38	11 . 11		68	3 1		98			128			158			188
	9			39			69	1		99			129			159		7	189
	10			40			70			100			130			160			190
	11	15		41			71			101			131			161			191
	12	7 .		42			72			102			132			162			192
	13			43			73]		103			133			163			193
	14			44	,		74]		104			134			164			194
	15			45			75]		105			135			165			195
	16			46			76]		106			136			166			196
	17			47			77			107			137			167			197
	18			48			78]		108			138			168			198
	19			49			79]		109			139			169		-	199
	20			50			80			110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201
L	22			52			82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
L	24			54			84			114			144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26	. 34		56			86			116	1		146			176			206
	27			57			87			117			147			177			207
	28			58			88			118			148			178			208
	29			59			89			119			149	1		179			209
	30			60			90			120			150			180			210